a mad afianadan matantan baharan l Juntanlanta

Tourbat clone 767

Vass2R12s086-090



SINA Collection Vassal-Montpellier

FH

0Mtp1130

2 R12 186.30 Tourbat clone 767







### Formulaire de description 2/8 (floraison)

Année: 2000

Observateur: T

Code cépage

Code introduction:

Nom introduction: Tourbar done 767

Emplacement: 2R12886-90

### Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7.)

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2)- partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne(5)-

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

### Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1)- jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7)- très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible (1) faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne(5)- forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

### Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées D- en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 28) - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204)

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209)-

plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée: .... ours sele.....)

### Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1)- en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284- moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 très forte 225.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282) - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 ) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 7 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233

# Formulaire de description 3/8 (floraison)

Année: 2000 Observateur: 7L Code cépage Code introduction Nom introduction: Tourbal done 767 Emplacement: 2R12186-90 Rameau herbacé Cour Mous oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3) horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne (5) forte (7) très forte 9. oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2)- rouge 3 oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte(1)- verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2)- rouge 3. oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2)- rouge 3 oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence ) - présence 9. oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence )- présence 9. oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9 oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9. oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) y- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2 oiv 017 longueur vrilles : très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7)- très longues (>30cm) 9. Inflorescence oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5. oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1 - au-delà du 4° noeud 2 fascialia. oiv 153 nombre inflorescence/rameau : 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2}- 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 présence oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9. Vassal Surface du rameau herbacé : unid 1 ) côtelée 2. 000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1) poils massifs 2, - ou rune 2. 000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 - rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4.

Bouton floral: petit 1 - moyen 27 gros 3.

# Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année:

2000

Code introduction:

Observateur: TT TO

Code cépage :

Nom introduction: Toursal done 767

Emplacement: 2R12s 86.30

### Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5- grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3- orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5- vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire

rouge 2- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente I - présente 9

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente D- présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente D- présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente D- présente 9.

### Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5- plus long 7 - beaucoup plus long 9.

[ sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-\bar{B}-4-5-6 / forme = U-accol. \delta dent = \text{out non / dégarni = (non parfois-oui ]}

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

### Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible (P- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 0 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré 0.

# Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année: 1699

Code introduction:

Observateur: T4

Code cépage :

Nom introduction: Tourbal clone 767

Emplacement: 2 RAZA 86. 30

### Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2)- cinq 3- sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5) vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle D- point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 10- point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5)

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1) présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1 - présente 9 balle

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre):

nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente 1) présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1)- présente 9.

### Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9. [ sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-4-5-6 / forme = U-accol.-V / dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui ]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%)(3) moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible (1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible (1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2)- coloré 1

### Formulaire de description 5/8 (maturité)

Année: 1988

Observateur Lacombe

Code cépage Nom cépage: Tourbat (clone 767)

Code clone:

Emplacement: 2 R12x86.30

### Grappe

oiv 202 longueur: très courte (<10cm) 1 - courte (10-15cm) 3 - moyenne (15-20cm) 5)-longue (20-30cm) 7 - très longue (>30cm) 9. oiv 203 largeur: très étroite (<5cm) 1 - étroite (5-10cm) 3 - moyenne (10-15cm) 5 large (15-20cm) 7 - très large (>20cm) 9. oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne/5)- compacte/7/- très compacte 9. oiv 206 longueur pédoncule : très court (<2cm) 1 - court (2-4cm) 3 - moyen (4-7cm)(5) long (7-10cm) 7 - très long (>10cm) 9.

oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1 - moitié 5 - plus de la moitié 7. oiv 208\* forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2)

oiv 209\* présence d'un aileron : absent 1 - une aile 2)- deux ailes 3 - plus de deux ailes 4.

### Baie

oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - longue (20-26mm)(7) très longue (>26mm) 9. oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5- large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 3 oiv 223 forme: aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3) ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 cylindrique 7 - arquée 8. oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6. oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2 oiv 227 pruine: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- forte 7 - très forte 9. oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 - très épaisse 9. oiv 229 ombilic: peu apparent(1)- apparent 2. oiv 230\* coloration de la pulpe : non colorée D colorée 2. oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée (1) coloration faible 3 - coloration moyenne 5 forte coloration 7 - très forte coloration 9. oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse(2.) oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7. oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- élevée 7 - très élevée 9. oiv 236 saveur : aucune D goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - goût spécial 5. oiv 236\* saveur : aucune 1)- goût muscat 2 - goût foxé 3 - autre 4. oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long

oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9.

oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3) oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyen\$5 longs 7 - très longs 9.

oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -

moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9. oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes/1 présentes 2

(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.

### Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

1998 Annec

Code clone

Observateur

TL

Code cépage

Nom cépage Tourbat (clone 767)

Emplacement: 2R12A86-90

### Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique(3)- aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée (3)

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2)- rouge violacé 3 - gris 4

oiv 104 lenticelles : absentes 1) - présentes 9

oiv 105 densité des poils dressés des noeuds absence ) - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenoeuds absence 1) présence 9

orv 353 longueur entrenoends - très courts (-60mm) 1 - courts (90mm) (3) moyens (120mm) 5

longs (150mm) 7 - (rés longs (>180mm) 9

oiv 354 diamètre entrenoeuds. (rés petit (5mm) 1 petit (8mm) 3 moven (11mm) 5 - grand

(14mm) 7 tres grand ( 17mm) 9

### Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé / très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - clevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse - très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - éleve / - très élevé 9

Vassal

Nocods aplatis 1 - moyens (2) sadlants 3

# Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2000

Code introduction:

Observateur : FITD

Code cépage :

Nom introduction: Tourbal done 767

Emplacement: 2 R12 A 86, 90

### Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2)- rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 12- présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence D- présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm)(1) - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 7 a

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : 8,5 -

### Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

## Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 présente 3.